

LAVERGNE

CORRESPONDANCE DES APPELLATIONS

AFNOR (NFA35.574)	AISI	Werkstoff	Ugine
Z 7 CNX 18-09	304	1.4301	NS21A
Z 3 CN 19-09	304L	1.4307	NS22S
Z7CND17.11.02 ou 17.12.02	316	1.4401	NSM21
Z3CND17.11.02 ou 18.12.02	316L	1.4404	NSM21S
Z6CNT 17.10 / Z 6 CNDT 17.12	316Ti	1.4571	NSMC
Z 2 NCDU 25.20	904L	1.4539	(Uranus B6)
		2.4602	Hastelloy C22
		2.4819	Hastelloy C276
		2.4816	Inconel 600
		2.4360	Monel 400

La norme AFNOR:

C<0,06%

Cr. Ni. Suivi des proportions de chacun

Z6 CN 18 09

Métal fortement allié

C=Chrome N=Nickel D=Molybdène T=Titane A=Aluminium
F=Phosphore U=Cuivre

